

# 大熊猫为什么近期扎堆回国

多数因协议到期后正常归还,部分受疫情影响

旅日大熊猫香香、永明、樱浜、桃浜近日陆续回国,健康状况欠佳的旅美大熊猫丫丫也拟定不晚于4月7日回国,除了美国和日本,英国和芬兰也计划归还大熊猫……近期,旅居国外的大熊猫引发海内外华人的高度关注。客居他乡的大熊猫待遇如何?多国扎堆归还大熊猫,是因为养不起“国宝”了吗?我们盘点了现居海外的66只大熊猫,发现这完全是误解。

## “到期”熊猫需要归还

新中国成立后,20余只大熊猫成为“友好使者”,向世界传递中国人民走和平发展之路的意愿。20世纪90年代中后期,为更好保护大熊猫,我国进一步宣布停止商业目的熊猫出租,海外各国仅能在繁殖、保护、研究的前提下向中国租借大熊猫。据不完全统计,目前我国还有66只大熊猫旅居海外。其中,11只大熊猫旅居美国。日本租借的大熊猫数量也比较多,共有9只,“永明”孕育的浜家族是海外最大的大熊猫家族。

大熊猫变为“科研交流大使”后,租借时长受到严格限制,需要与中方签订大熊猫繁殖研究合作协议,一般租借一对健康、有繁殖能力的大熊猫,以10年至15年为周期,到期后可适当续约。如果租借时期熊猫产崽,熊猫宝宝也归中国所有。近期,日本、美国、英国等国归还大熊猫,属于协议到期后正常

归还。例如“丫丫”2003年抵达美国,2013年续签10年协议,按计划今年回国。“丫丫”如今已进入老年阶段,超过野外大熊猫的预期寿命近10年,现在是叶落归根的时候了。

受疫情影响,部分大熊猫的返华日期略有延迟。“香香”按计划原定于2020年12月底归还中国,但因疫情延期至今年。与之类似,旅美大熊猫“美香”“添添”和旅英大熊猫“甜甜”“阳光”也将在年内协议到期后返回中国。

还有一部分动物园,此前因为疫情影响,难以为大熊猫的正常生活提供保障。对于这些需要援助的大熊猫,研究计划会被中止,将大熊猫提前归还中国,绝不让大熊猫受委屈。例如受新冠疫情及伙食供应短缺影响,旅居加拿大卡尔加里动物园的两只大熊猫“大毛”“二顺”于2020年年底提前返回中国。预计今年,至少有9只大熊猫回到祖国的怀抱。

## “吸金兽”也是“招财猫”

对比各国熊猫馆可发现,建设于2003年的孟菲斯动物园熊猫馆,斥巨资1600万美元,占地面积3公顷,无论是建设成本还是空间面积都名列前茅。近期因健康状况引发关注的旅美大熊猫“丫丫”就居于此。中国动物园协会与孟菲斯动物园沟通表明,“丫丫”的居住场馆和竹子供应没有问题,除皮肤病导致的毛发脱落外,身体状况良好,不存在网传虐待问题。

比利时的天堂动物园为熊猫开辟了4公顷的专属竹林,竹子的品种也经过精挑细选;荷兰欧维汉动物园投资超过700万欧元,准备了总面积9000平方米的豪华熊猫馆。

为什么各国还愿意租借大熊猫呢?

这是因为大熊猫受到全世界的喜爱,圈粉无数,它们为当地动物园创造的人流量和营业收入能够覆盖昂贵的租借和生活成本。在大熊猫入住动物园的第一年,澳大利亚阿德莱德动物园访客人数就从一年34.9万人增长到59.5万人;法国博瓦勒动物园每年的游客数则从60万跃升到160万。看来,无论是在哪个国家,大熊猫都是“招财猫”。

## 大熊猫家族不断壮大

在世界各国人民的关爱以及大熊猫中外科研合作计划的推动下,全世界熊猫种群得到了更好的保护。

截至2022年年底,全球圈养大熊猫种群数量达到673只,较十年前增长近一倍。作为大熊猫主要栖息地的中国,大熊猫野生种群从20世纪80年代的1114只增长到

1864只。随着大熊猫国际国内合作交流平台的不断扩大,大熊猫繁殖技术的日益成熟,大熊猫海外家族也“熊”丁兴旺。越来越多的熊猫宝宝出生在海外,目前境外已成活21只大熊猫幼崽。

相信在未来,友善可爱的大熊猫还将在更多国家亮相,为推动世界和平发展贡献力量。 据上观新闻



这是2月21日在日本和歌山县白浜町的“冒险世界”乐园拍摄的大熊猫“永明”。2月23日,大熊猫“永明”和它的双胞胎女儿“樱浜”“桃浜”搭乘全日空航空公司货运包机回国,随后被送往成都大熊猫繁育研究基地。 新华社发

## 北京动物园:已做好准备迎接“丫丫”

### 相关新闻

由于“丫丫”归属于北京动物园,3月1日,记者联系到了北京动物园,向工作人员了解了“丫丫”的归国日期、饲养照护等最新进展。目前,中方已经发放了进口许可证、检疫许可,确定了检疫场所,并做好了相关准备工作。

北京动物园工作人员告诉记者,为迎接“丫丫”回家,北京动物园已经做好充足准备工作,其中包括配备了经验丰富的饲养员,并为“丫丫”提前准备食物。针对“丫丫”皮肤病等其他所需要的治疗,也在动物园的准备范围之内。

此外,“丫丫”回国后将进行检疫隔离。工作人员称在隔离期结束后,“丫丫”会回到北京动物园休养。 据潮新闻

## 南通市主城区100平方公里河道水质周报(2023.2.24)

南通市水利局发布

序号	监测断面	主要污染物			溶解氧 (mg/L)	透明度 (cm)	氧化还原电位 (mV)
		高锰酸盐指数 (mg/L)	氨氮 (mg/L)	总磷 (mg/L)			
1	通扬运河(钟秀路)	2.4	0.504	0.10	7.21	37	110
2	前进河(钟秀路)	2.3	0.548	0.09	7.33	41	105
3	郭里头河(钟秀路)	2.1	0.388	0.08	7.56	35	107
4	八窑河(濠南路桥)	2.2	0.267	0.11	7.23	39	103
5	城山河(虹桥路南)	2.2	0.408	0.09	7.19	45	100
6	棉机河(方大花苑)	2.4	0.394	0.08	7.36	37	121
7	任港河(木行桥)	2.5	0.462	0.11	7.12	36	119
8	濠河(北濠桥)	2.0	0.567	0.13	7.21	39	107
9	濠河(长桥)	2.0	0.432	0.12	7.33	42	109
10	濠河(体育公园)	2.4	0.380	0.10	7.17	43	105
11	金通河(钟秀路南)	2.5	0.351	0.10	7.12	43	110
12	胜利河(胜利河闸前)	2.1	0.438	0.11	7.21	41	100
13	通甲河(龙王桥东)	2.2	0.474	0.09	7.19	39	103
14	通甲河(通京大道)	2.2	0.354	0.09	7.23	36	102
15	学田河(青年路)	2.5	0.348	0.08	7.13	41	100
16	海港引河(海港北闸桥南)	2.6	0.567	0.09	7.21	40	101
17	南川河(工农路)	2.6	0.576	0.09	7.23	42	102
18	城山河(红星路)	2.0	0.612	0.10	7.16	43	105
19	西山河(洪江路)	2.2	0.522	0.09	7.19	42	109
20	姚港河(虹桥路)	2.0	0.596	0.12	7.15	38	103
21	倪虹河(虹桥路)	2.3	0.546	0.07	7.32	43	101
22	工农河(新建路)	2.7	0.489	0.18	7.24	40	112
23	红星二河(红星二河闸西侧)	2.8	0.732	0.18	7.40	37	104
24	运料河(钟秀路)	2.7	0.711	0.09	7.43	39	103
25	跃进河(濠北路)	2.4	0.372	0.08	7.25	43	107
26	曹公祠一河(城山路西)	2.2	0.561	0.08	7.44	44	108
27	临江河(崇川路南)	2.1	0.696	0.14	7.31	40	110
28	拱城河(工农南路)	1.9	0.681	0.13	7.29	37	105
29	马鞍山河(玉带河交界处)	1.9	0.726	0.15	7.55	39	108
30	永红横河(工农南路西)	2.1	0.628	0.08	7.32	45	112
31	裤子港河(工农南路南)	2.5	0.678	0.08	7.45	40	103
32	南剑界河(园林路东)	2.3	0.741	0.09	7.36	36	117
33	南郊中心河(园林路东)	2.0	0.768	0.09	7.25	43	121
34	裤子港河(崇川路北)	2.2	0.807	0.10	7.24	47	102
35	园林河(世纪大道南)	2.4	0.828	0.09	7.18	42	115
36	中沙横河	2.0	0.837	0.11	7.32	39	109
37	老营横河(三八河交界处)	2.0	0.675	0.11	5.99	25	135
38	三圩横河	1.9	0.636	0.09	5.89	30	131
39	营房头竖河(居康路南)	2.3	0.738	0.10	6.14	32	120
40	五圩横河	2.2	0.710	0.10	6.76	43	126
41	中心竖河(横五河北)	2.0	0.555	0.09	6.63	41	124
42	营港港(青年东路)	2.1	0.582	0.08	6.77	42	108
43	紫琅湖南端(源兴路)	2.2	0.738	0.10	6.26	32	117
44	祠三界河(崇文路西侧桥)	2.5	0.660	0.08	6.13	51	130
45	任港河(长江路任港桥)	2.5	0.711	0.08	6.20	37	99
46	兴石河(钟秀路北)	2.1	0.765	0.08	6.13	23	113
47	青龙横河(盈香路)	2.2	0.807	0.08	6.70	35	125
48	胜利河(人民路北)	2.3	0.789	0.09	6.23	25	103
49	通甲河(盈香路)	2.1	0.756	0.09	5.95	29	108
50	通甲河(先锋闸西)	2.3	0.714	0.10	6.21	28	98
51	紫琅湖(朝阳路东)	2.2	0.750	0.11	6.20	29	105
52	界港河(山港横河北)	2.2	0.657	0.09	5.97	28	121
53	辅港河(通沪大道北)	2.1	0.633	0.08	6.13	32	103
54	八一横河(盈香路)	2.2	0.675	0.11	6.21	35	101
55	海洪横河(东快速路西)	2.2	0.603	0.12	6.26	30	121
水质类别		I类	11个	I类	0个	I类	2个
水质类别		II类	44个	II类	14个	II类	49个
水质类别		III类	0个	III类	41个	III类	4个
水质类别		IV类	0个	IV类	0个	IV类	0个
水质类别		V类	0个	V类	0个	V类	0个
水质类别		劣V类	0个	劣V类	0个	劣V类	0个
综述		主城区55个水质监测断面均为III类水或优于III类水标准。					
平均:37 平均:109							

数据来源:南通市生态环境局